

## Chinon 35 EE-II

---

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Japon
Début de fabrication :	1978	Fin de fabrication :	0
Rareté :	Peu courant	Page du McKeown :	202
Type d'appareil :	Compact		

### Film

---

Type de film :	135	Nombre maxi de vues :	36
Format :	24 x 36 mm	Format :	
Format :		Format :	
Avancement :	Levier	Position :	Sur le capot
Rembobinage :	Manivelle	Position :	Sur le capot

### Exposition

---

Cellule :	Au CdS	Position :	
Sensibilité :	25 Å 800 asa		

### Obturbateur

---

Marque de l'obturateur :		Modèle de l'obturateur :	
Type d'obturateur :		Vitesses :	4 s Å 1/500

### Objectif

---

Type d'objectif :		Montage de l'objectif :	Fixe
Marque de l'objectif :	Chinon	Modèle de l'objectif :	Chinonex Color
Monture d'objectif :		Mode de map :	
Focale :	38 mm	Ouverture maxi :	2,7

### Divers

---

Type de pile :		Couleur du soufflet :	
Forme du soufflet :		Décentrement horizontal :	
Décentrement vertical :		Second viseur :	
Type de viseur :			

Le prototype de cet appareil fut présenté lors de la Photokina de 1976. Il fut présenté dans sa version commercialisable lors du Japan Camera Show de 1977.

La caractéristique principale de cet appareil, est la présence dans le viseur de plusieurs LED. Une de couleur Verte indique une exposition correcte, alors que deux rouges indiquent la sur et sous-exposition. Une quatrième située en façade indique l'utilisation du retardateur ou le déclenchement.

L'objectif est un Chinon Color 2,7/38 mm constitué de quatre lentilles réparties en trois groupes. La cellule CdS est réglable pour des sensibilités de 25 à 800 Asa. La vitesse d'obturation va de 4 secondes au 1/500. Le couplage à 100 Asa va donc de 4 seconde à 2,7 jusqu'au 1/500 à ouverture 16 (IL 1 à IL 17). L'usage d'un flash amène la vitesse au 1/50ème. Le posemètre s'active à mi-course du déclencheur.

Le viseur est collimaté avec une teinte violette. Le télémètre est orangé.

Le boîtier est métallique (aluminium), bien fabriqué. L'appareil est agréable à l'usage.

Ce fut un des premiers compacts "tout-automatique".



www.collection-appareils.fr